Index of Claims

Application/Control No.

Non-Elected

09/879,353

Examiner

John Manning

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TOGURI, YASUHIRO

Art Unit

2614

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

N Restricted ı Interference

Appeal Α 0 Objected

							ļ		Ш	L	
											1 .
Cla	im	L.,			[) ate			_		
Final	Original	3/14/06									
	1	1	_	\vdash	┢	-	H			_	l
	2	V	-	\vdash	H		-	_		\vdash	lŀ
	3	-		\vdash	\vdash	┢	\vdash				
_		-	-	\vdash		┢╾	-				F
-	5	1		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash			l t
		1		\vdash	 	┝	-	-			
-	6 7	H		H	\vdash	-	_	-	\vdash	Н	l h
-	8	╁		H	-			-	\vdash	\vdash	l
	9	H			H	-		-	┝		lŀ
-	10	H		-	 				\vdash		H
-	11	H	_	\vdash	-	-	-				H
	12	╂	-			┝		\vdash		_	l
-	12 13	H				<u> </u>		⊢	\vdash		{
ļ	14	H	-		\vdash	┝		-			l
	14 15	Н		H	<u> </u>						l
	10	₽	H	H	-	_	<u> </u>	\vdash			
<u> </u>	16	H				-		_			
\vdash	17 18	₽	<u> </u>		⊢	_	<u> </u>	├	_		-
	18	₩	<u> </u>	_	├			_			-
-	19	1	<u> </u>	_		-		<u> </u>	H	_	-
<u> </u>	20	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_		
<u> </u>	21	₩	L	<u> </u>	_	_	L	_	L	_	∤
	22 23	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	1 1
	23	Щ	_	ļ	<u> </u>		<u> </u>	L.	<u> </u>		Į ⊦
	24	Щ	_	_	<u> </u>	_	_		_		↓ ↓
L	25	_	L_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	Į Ļ
L	26	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_	↓ ↓
L	27	L		<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>		_	!
ļ	28	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_	↓ ↓
	29			<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	L	_	<u> </u>	↓ ↓
L	30					L				_	Į Ļ
L	31				_	<u> </u>		_		<u> </u>	
	32	<u> </u>	_					_			I L
<u></u>	33					<u>L</u>	L				Į
	34		<u> </u>	<u> </u>	L	_	_	_		<u> </u>	Į Į
	35	<u> </u>	ļ		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ ļ
	36 37		<u> </u>								
	37	$oxed{\Box}$	_			L_	_			<u> </u>	
	38					<u></u>	_				1
	39	L	\Box				L	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L
	40		匚] [
	41	Ĺ	\Box								
	42		\Box] [
	43		L							L] [
	44					L				L] [
	45										
	46] [
	47] [
	48	T -	Г	T		Γ.	Г	Г		Г	1
	49		Γ	Γ-	Г	 					1 F
	50	Π	I^-	Г	Ī			Г			1
ш											, .

Cla	Date										
a	Original										
Final	rig										
	0										
	51										
	52									_	
	53	Н		_			_		_	_	
	54		-	_							
	53 54 55 56		_								
	56										
	57	Н	-	_			-				
	58								_	_	
-	58 59	Н							_		
	60		-						_	_	
	61	-	_							_	
	62	Н	\vdash						-		
-	61 62 63	H		-					_	_	
	64	Н	\vdash				_		\vdash	-	
\vdash	64 65	Н	\vdash	\vdash						 	
	66			-					-		
-	67			-						_	
	68										
	60								\vdash	-	
-	70					_					
 	71		H						-		
	72	-	-	-					-		
	69 70 71 72 73 74 75 76 77	-	-				_	-			
-	74	\vdash	-			_	_		-		
	75	-	-					-			
	76	Н					-			_	
-	77					_			_	_	
	70	Н				_	_			_	
	79	H					_			_	
	79						_	_	_	\vdash	
-	80 81	-	_				-	-	-	\vdash	
	82						-			-	
-	02	-	_	H						_	
	83 84	\vdash		┝		_	_	_			
-	85	-		\vdash		\vdash	\vdash		H	<u> </u>	
-	85 86	-	\vdash	-	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	
-	87	-	\vdash	-		\vdash	-	-	\vdash		
	88	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	
-	89	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	-	 	\vdash	
	90	\vdash		\vdash	-	-	H	\vdash	├		
-		-	\vdash	 	-	\vdash		\vdash		\vdash	
	91	\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	
	93	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	-	\vdash		-	
-	93		<u> </u>	├	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	 	
-	95	\vdash	-	├	H		-	\vdash	-	├	
-	96	\vdash	-	\vdash		-	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	
-	96		\vdash	-	ļ	H	H	-	\vdash	\vdash	
\vdash		\vdash	 	┢	H	-	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	
—	98		 	⊢		<u> </u>	<u> </u>	-		-	
L	99	_	<u> </u>	ļ	L.:	L.	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	oxdot	

100

Claim		Date									
			Γ.							П	
<u></u>	Original				ŀ					ll	
Final	rigi									l	
-	0		ŀ								
-	101		_		┢	-				Н	
\vdash	101 102		\vdash	\vdash		\vdash	_	_	-	H	
	103				\vdash	┢		_		Н	
-	104					\vdash	_			Н	
	104 105	_	1	\vdash	\vdash	\vdash					
	106				-	_			Г	\Box	
	107			Г	_					П	
	108			Г	_	_					
	109		Т	\vdash		\vdash	\vdash			Н	
<u> </u>	110										
	111					\vdash	┢		\vdash	П	
	111 112		\vdash	<u> </u>	\vdash	Г	Т		\vdash	М	
	113		 	Г	\vdash	 			<u> </u>	П	
	114	 	\vdash		١.		<u> </u>			П	
	115		T			 	\vdash	<u> </u>	Г	П	
	116		\vdash		Т	-				\vdash	
	117				T	_				\Box	
	118	Т	-							П	
	119					\vdash				П	
	120		\vdash			<u> </u>				П	
	121									М	
	122		!	_					\vdash	М	
	123					<u> </u>				П	
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129									П	
	125	\vdash					_			М	
	126		T	Т						П	
	127									П	
	128									П	
	129	\vdash	Г								
	130 131		Т								
	131						1			П	
	132 133		$\overline{}$								
	133										
	134	Γ			П	Г	Γ			П	
	135	T			Π					П	
	135 136	Γ								П	
	137	Г									
	138 139		П					L			
	139										
	140										
	141										
	142										
	143		L.	L							
	144										
	145			Γ							
\Box	146	Г	Г								
	147										
	148	Г	Г	Π	Π					П	
	149		Ī								
	150			Π	Π		П			П	
		Ь—	_			•				—	